

福島第一原子力発電所の滞留水の水位・移送、処理の状況について（2015年11月6日12時現在）

		1号機	2号機	3号機	4号機
滞留水の水位 (11月6日12時時点)	タービン建屋水位	T.P.+ 1,173 mm (11月5日5時から22 mm上昇)	T.P.+ 1,369 mm (11月5日5時から50 mm上昇)	T.P.+ 1,357 mm (11月5日5時から31 mm上昇)	T.P.+ 1,465 mm (11月5日5時から変化なし)
	原子炉建屋水位	T.P.+ 2,723 mm (11月5日5時から41 mm上昇)	T.P.+ 1,438 mm (11月5日5時から40 mm上昇)	T.P.+ 1,377 mm (11月5日5時から35 mm上昇)	T.P.+ 1,367 mm (11月5日5時から2 mm下降)
	集中廃棄物処理施設 における各建屋の水位	プロセス主建屋 高温焼却炉建屋 サイトバンカ建屋	T.P.+ 960 mm (11月5日5時から3 mm上昇) T.P.+ 721 mm (11月5日5時から3 mm上昇) T.P.+ 2,892 mm (11月5日5時から3 mm上昇)		
備考	11月6日測定データより、O.P表記からT.P表記へ変更しています。				

・水位についてはデータとして速やかに提供させていただく観点から、参考値としてお知らせさせていただいております。